



Kakteensamen-Angebot 1953



Friedrich Adolph Haage junior

Samenzucht • Größte Kakteenspezialkultur seit 1822

Blumenstadt **Erfurt** verlängerte Blumenstraße

KAKTEEN-SAMEN

Seeds of cacti and other succulents — Semence de cactées et d'autres plantes grasses

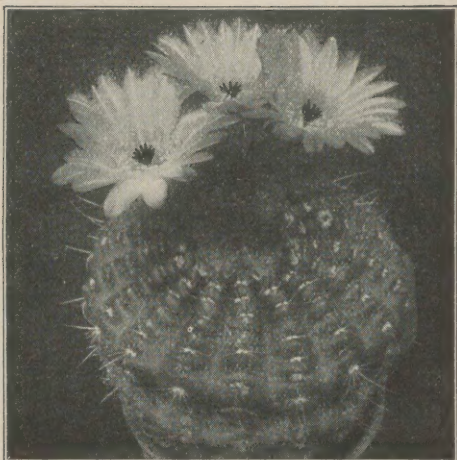
Tausende ziehen im Zimmer die schönsten Kakteen aus Samen. Sollte das Ihnen nicht auch gelingen? Machen Sie einen Versuch! Angabe der gewünschten Nummern und Mengen genügt. Lieferung zu den Bedingungen meiner früheren Kataloge. Lieferungsmöglichkeit stets vorbehalten. Bei Samenaufträgen über DM 25,— Warenbetrag gewähre ich 10 %, bei über DM 50,— 20 % Rabatt. Für vergriffene Arten gebe ich, soweit möglich, gleichwertigen Ersatz, wenn nicht ausdrücklich verboten. Samen leiden nicht durch Kälte und können bei jeder Witterung verschickt werden.

Pflanzen: Ausführliche Kataloge vergriffen. Sonderangebote sende auf Wunsch!

Kakteenbücher: **Kakteen im Heim**, der beliebte kurzgefaßte Ratgeber mit 39 Abbildungen, 48 Seiten. **Brasilien und seine Säulenkakteen**, von Prof. Dr. Werdermann. Spannende Schilderung einer botanischen Reise durch die Wildnis. 124 Seiten, 89 Bilder und 4 farbige Tafeln. Halbleineneinband DM 7,50. **Phyllocacteen** von C. Knebel/W. Engelhardt. Ein Buch von schönen Pflanzen und ihrer Pflege. Mit 16 ganzseitigen farbigen Bildern. Halbleineneinband DM 7,50, kartoniert DM 6,20.



Auf einer meiner Südamerikaexpeditionen wurden wertvolle **Melocacteen** gefunden. In unseren Sammlungen gehören sie zu den größten Seltenheiten. Aus Samen wachsen sie gut und ohne besondere Schwierigkeiten. (Samen Nr. 13d und -o.)



Nr. 100 **Notocactus concinnus** ist unser besonderer Liebling, weil schon der 2- bis 3jährige Sämling so schön und groß blüht.



Nr. 133 **Brasilicactus haselbergii** ist einer der ersten Blüher im Jahr. Prächtig kontrastieren die roten Blüten mit der dichten weißen Bestachelung.

Seltenheiten

Bestell-Nr.	Port. 100 K. DM	DM
1 Ariocarpus fissuratus, „Lebender Fels“	—,50	
7 Cephalocereus senilis, das echte mexikanische „Greisenhaupt“	—,90	
8 Cephalocereus palmeri, wollig behaart, jung gelbstachelig	—,80	
9 Denmoza erythrocephala, prächtig rot bestachelt	—,60	
10 Astrophytum asterias, der seltene Seesternkaktus	1,20	
11b Astrophytum capricorne major, „Bockshornkaktus“	—,80	
12 Astrophytum myriostigma, die beliebte „Bischöfsmütze“	—,60	5,40
12a Astrophytum ornatum	—,60	5,40
12h Astrophytum gemischt, schönste Sternkakteen	—,60	5,40
13a Haagea schwarzii, leichtblühend, eigenartige Gattung	—,40	
13b Leuchtenbergia principis, Seltenheit aus Mexiko	—,70	
13d Melocactus caesius, Venezuela, gut wachsend	—,50	4,50
13o Melocactus bahiensis, Brasilien, braun bestachelt	—,60	5,40

Säulenkakteen

15a Seticereus aurivillus (isosagonus), goldgelb bestachelt	—,60	5,40
15c Cereus alacriportanus, leichtwachsende Art	—,30	2,70
15f Trichocereus andalgensis, blüht dunkelrot	—,50	
16 Harrisia bonplandii, gute Veredlungsunterlage	—,40	
16a Trichocereus candicans, gelb bestachelt	—,30	2,70
17 Trichocereus chiloensis, dick bestachelt	—,40	
19b Lemaireocereus chlorocarpus, schöner Peruaner	—,40	3,60

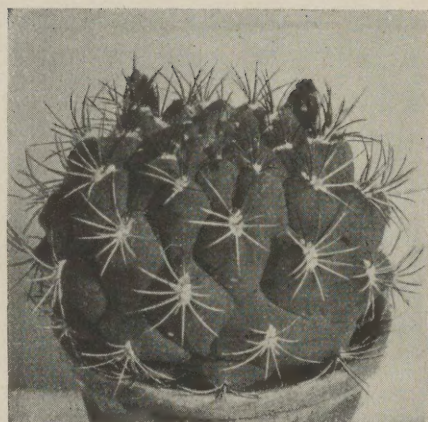
Bestell-Nr.	Port. 100 K. DM	DM
21 Lemaireocereus dumortieri, der „Schraubenkaktus“	—,60	
26 Cereus forbesii, blau bereift	—,50	
29 Myrtillocactus geometrizans, prächtig blau bereift, braucht warmen Winterstand	—,40	
30 Harrisia guelichii, gut wachsend, leicht blühend	—,40	3,60
31 Cereus (Harrisia?) hassleri	—,50	
49 Cereus jamacaru, leicht wachsend	—,20	
52 Pachycereus marginatus, der „Perlbandkaktus“	—,60	
57d Trichocereus pachanoi, dunkelgrüner Peruaner	—,50	4,50
61 Cereus peruvianus, wüchsig und widerstandsfähig	—,30	2,70
62 Lemaireocereus pruinosus, weiß bereift	—,40	3,60
64d Chamaecereus silvestrii-Hybriden mit Lobivia, prächtig	—,50	
65 Trichocereus spachianus, frischgrün mit gelben Stacheln, als Unterlage überall verbreitet und beliebt	1000 Korn DM 28,—	—,40 3,60
69 Cleistocactus strausii, schneeweiße, schlanke Säulen	—,30	2,70
85 viele Säulenkakteen, gemischt	—,30	2,70

Schönblühende Igelkakteen

87e Gymnocalycium andreae, die seltene, gelbblühende Art	—,60	5,40
88 Notocactus aprieus, ähnlich concinnus	—,50	
90 Gymnocalycium anisitsii, flach, blüht schon als junge Pflanze	—,60	5,40
91c Gymnocalycium baldianum (bisher venturii), kräftig rote Blüten schon an jungen Pflanzen	—,60	5,40
92 Thelocactus bicolor (und tricolor), rot bestachelt	—,80	
96 Gymnocalycium bodenbenderianum, braunroter Körper mit dicken Stacheln	—,80	



Nr. 153b *Parodia microsperma* ist auch eine von den Arten, die schon klein mit Blüten beginnen. Wegen der winzig kleinen Samen erfordert die Aussaat von Parodien besondere Sorgfalt.



Nr. 176 *Gymnocalycium saglionis* besteht als zweijähriger Sämling hauptsächlich aus langen gebogenen Stacheln! An der erwachsenen Pflanze des Bildes ist der Größenkontrast schon nicht mehr merkbar.

Bestell-Nr.	Port. 100 K.	
	DM	DM
96c <i>Notocactus caespitosus</i> , Blüten gelb blühend	—,50	
98a <i>Gymnocalycium capillaensis</i> , jung blühend	—,60	
100 <i>Notocactus concinnus</i> , schon kleine Sämlinge bringen große gelbe Blüten	—,50	4,50
104 <i>Ferocactus corniger</i> (<i>latispinus</i>), breite rote Hakenstacheln	—,30	
105b <i>Parodia chrysacanthion</i> , dicht goldgelb, beborstet	—,50	
116 <i>Gymnocal. denudatum</i> var., wächst und blüht leicht	—,40	3,60
116d <i>Gymnocal. deessianum</i> , mit langen Spinnenstacheln	—,60	5,40
117c <i>Neoporteria ebenacantha</i> , olivgrün, schwarz bestachelt	—,50	
118 <i>Ferocactus electracanthus</i> , bernsteingelb bestachelt	—,30	
119 <i>Malacocarpus erinaceus</i> , dicke Bestachelung	—,60	
120c <i>Notocactus floricomus</i> , leichtwachsend und großblütig	—,60	
123d <i>Gymnocal. gibbosum</i> var. <i>ferox</i> , wild bewehrt	—,70	
124 <i>Gymnocal. gibbosum</i> var. <i>Fenelli</i> , dunkler Körper, weiße Blüten	—,60	
125 <i>Gymnocal. gibbosum</i> var. <i>nobilis</i> , bunt bestachelt	—,60	
130 <i>Echinocactus grusonii</i> , goldene Kugel, eine der am schönsten bestachelten Arten	—,40	3,60
131 <i>Brasilicactus grässneri</i> , selten, gelbgrün bestachelt, grüne Blüten	—,80	
133 <i>Brasilicactus haselbergii</i> , dicht weiß bestachelt, rote Blüten	—,60	5,40
137 <i>Gymnocal. hossei</i> , dunkelhäutig, leicht blühend	—,80	7,20
140 <i>Gymnocal. joosensianum</i> , leichtblühend, weinrote Blüten	—,50	4,50
141a <i>Neoporteria jussieu</i> , dunkelhäutige Seltenheit	—,60	

Bestell-Nr.	Port. 100 K.	
	DM	DM
142 <i>Echinocactus ingens</i> , reizende blaue Sämlinge	—,40	
144a <i>Gymnocal. knebeli</i> , ähnlich schickendantzii	—,60	
148 <i>Eriocactus lenninghausii</i> , goldgelbe Borsten, reizende Sämlinge	—,40	3,60
149 <i>Stenocactus lloydii</i> , Rippen lamellenartig	—,50	
151b <i>Gymnocal. mazanense</i> , dicke Stacheln, leichtblühend	—,30	2,70
153 <i>Gymnocal. mihanovichii</i> , rötlich gestreift, jung blühend	—,60	
153b <i>Parodia microsperma</i> , kleinbleibend, schon 2jährig blüh.	—,30	2,70
153c <i>Parodia microsperma</i> var. <i>sanguiniflora</i> , blutrote Blüten	—,40	3,60
154b <i>Gymnocal. multiflorum</i> , prächtig gelb bestachelt	—,50	4,50
154f <i>Parodia mutabilis</i> , leicht blühend	—,40	3,60
156b <i>Gymnocal. mucidum</i> , selten	—,60	5,40
157 <i>Gymnocal. moistii</i> , herrlich bestachelte, prächtig blüh.	—,40	
158 <i>Gymnocal. hybopleurum</i> , mehrfarbige Stacheln	—,50	4,50
160b <i>Gymnocal. oenanthemum</i> , die seltene rotblüh. Art	—,50	4,50
160d <i>Stenocactus ochoterenaus</i> , herrlich bestachelt, Lamellenrippen	—,80	
161 <i>Notocactus ottonis</i> , beliebte leichtblühende Art	—,40	
167 <i>Ferocactus pilosus</i> , kräftig rot bestachelt	—,40	3,60
173 <i>Gymnocal. quehlianum</i> , graugrün, leichtblühend	—,40	3,60
175 <i>Parodia rigidispina</i> , dicht bunt bestachelt	—,60	
176 <i>Gymnocal. saglionis</i> , bizarr gebogene, lange Stacheln, als Sämling besonders schön	—,20	1,80
178e <i>Notocactus scopa</i> var. <i>daenikeriana</i> , dicht goldgelb bestachelt	—,90	8,10

Bestell-Nr.		Port. 100 K.	
		DM	DM
179a	<i>Malacocarpus sellowii</i> , dicke gelbe Stacheln	—,60	
180	<i>Hamatocactus setispinus</i> , herrlicher Hakenstachler mit prächtigen seidig-gelben, rotschlund. Blüten	—,40	3,60
181f	<i>Gymnocal. stuckertii</i> , stark bestachelt, blühwillig	—,40	
182	<i>Notocactus submamulosus</i> , leicht blühend	—,50	4,50
182a	<i>Notocactus tabularis</i> , weiß und braun bestachelt, gelbe Blüten	—,50	4,50
191a	<i>Gymnocal. valnickeianum</i> , lang und dünn bestachelt	—,50	4,50
191d	<i>Gymnocal. venturii</i> , jetzt gültiger Name: <i>baldianum</i> (91c)	—,60	
198	Schönste Kugelkakteen in reichhaltiger Mischung	—,30	2,70

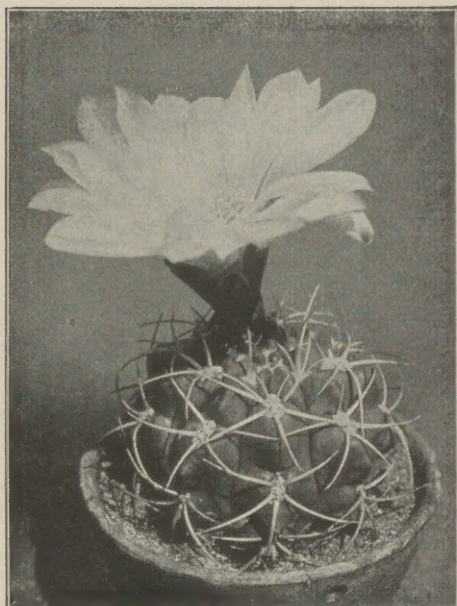
Igel-Säulenkakteen

224	<i>Echinocereus dasyacanthus</i> , dicht bestachelt	—,60	
225	<i>Echinocereus de Laetii</i> , das leichtblühende „Greisenhaar“	—,80	
250	<i>Echinocereus stramineus</i> , weiß bestachelt	—,50	
253b	<i>Echinocereus websterianus</i> , seltene Neuheit	—,60	
254	Schöne Mischung meist gruppenbildender <i>Echinocereen</i>	—,30	2,70

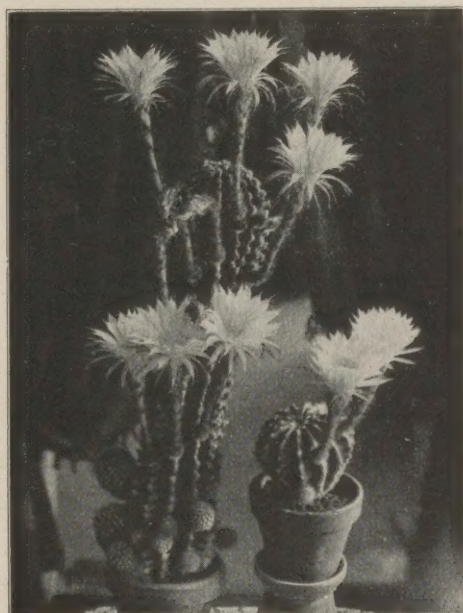
Kugelkakteen

(*Echinopsis*: Blüten weiß bis lila, groß, langröhrig, erstmalig nachts aufblühend. *Lobivia*: Blüten gelb bis rot in allen Übergängen, prächtige Farben, kurzröhrig, Tagblüher.)

Bestell-Nr.		Port. 100 K.	
		DM	DM
263	<i>Lobivia aurea</i> , meine goldgelb blühende Einführung	—,40	
269	<i>Echinopsis bridgesii</i> , braun bestachelt	—,40	
272	<i>Echinopsis campylacantha</i> , lange gebogene Stacheln	—,30	2,70
274b	<i>Lobivia drijveriana</i> , jung blühend, schön bestachelt	—,70	6,30
276	<i>Lobivia densispina</i> , herrlich dicht weiß beborstet, leichtblühend	—,80	
277	<i>Lobivia famatimensis</i> , anliegende Stacheln, prächtige Blüten	—,60	5,40
277a	<i>Lobivia famatimensis</i> var., orange blühend	—,70	
278	<i>Echinopsis eyriesii</i> , großblumig, leicht wachsend	—,30	2,70
279a	<i>Pseudolobivia fiebrigii</i> , dicke gebogene Stacheln	—,50	
280b	<i>Echinopsis geminata</i> hybr., kurz bestachelt	—,40	3,60
281	<i>Lobivia grandiflora</i> (<i>Trichocereus</i> ?), Blüten leuchtendrot	—,50	
281a	<i>Lobivia haageana</i> , eine der schönsten, selten	1,—	
283f	<i>Lobivia jajoiana</i> , hakig bestachelt, Blüten blutrot mit schwarzem Schlund, sehr groß, blüht willig	—,70	6,30
283h	<i>Pseudolobivia kratochviliana</i> , jungblühend, weiß	—,60	



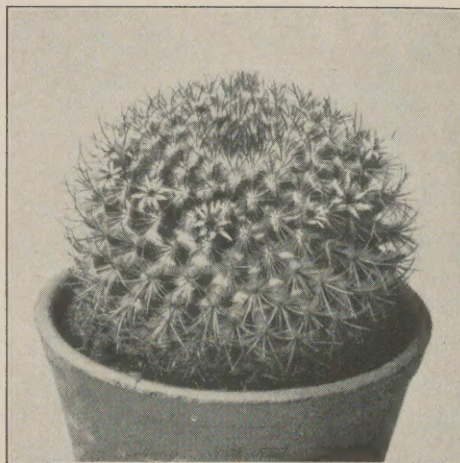
Nr. 154b *Gymnocalycium multiflorum* schätzen wir wegen seiner dicken gelben Bestachelung auf dem dunkelgrünen Körper. Bringt herrliche große Blüten.



Nr. 278 *Echinopsis eyriesii*, schon im Jahre 1830 beschrieben und wohl noch viel länger in Europa verbreitet, eine unverwüsthche, reichblühende Art, wenn sie aus Samen gezogen wurde und kein Ableger ist.



Nr. 434 *Dolichothele longimamma* fällt unter allen anderen Mamillarien durch ihre großen Blüten zwischen den langen Warzen auf.



Nr. 494 *Mamillaria rhodantha*, eine typische, leicht wachsende Mamillaria mit roten Blütenkränzen während langer Sommerwochen.

Bestell-Nr.		Port. 100 K. DM	DM
284	<i>Pseudolobivia kermesina</i> , großblütige Neuheit, karminrot . . .	—,80	
284d	<i>Echinopsis leucantha</i> , große weiße Blüten . . .	—,50	4,50
292	<i>Lobivia pentlandii</i> , leicht wachsende Art . . .	—,40	
292d	<i>Lobivia pentlandii</i> var. <i>longispina</i> , langbestachelt . . .	—,60	
293b	<i>Pseudolobivia polyancistra</i> , mit Hakenstacheln, weiß blühend . . .	—,60	5,40
294c	<i>Lobivia robusta sanguinea</i> , selt., dunkelfleischig, Kammstacheln . .	—,90	
297	<i>Lobivia sublimiflora</i> , prächtige rote Blüten . . .	—,80	
304	<i>Echinopsis tubiflora</i> , leicht wachsend . . .	—,30	2,70
311	<i>Acanthocalycium violaceum</i> , schön blühend, selten . . .	—,60	
314	<i>Echinopsis zuccariniana</i> , schön bestachelt . . .	—,40	3,60
320	Mischung der langröhrigen Kugel-Echinopsen . . .	—,20	1,80
321	Mischung schönblühender <i>Lobivia</i> -Arten . . .	—,40	3,60

Zwergkakteen

(Früher wurden diese Arten alle unter *Rebutia* geführt)

328	<i>Rebutia chrysacantha</i> , wächst gut . . .	—,30	2,70
329	<i>Rebutia dasyphrisa</i> , weißbeborstet . . .	—,40	3,60
330	<i>Aylostera diminuta</i> , Massenblüh. . .	—,40	
332	<i>Aylostera fiebrigii</i> , schön bestach. . .	—,50	
333	<i>Mediolobivia haagiana</i> , geflamme und gestreifte Blüten . .	—,70	
335	<i>Aylostera kupperiana</i> , dunkelrote Blüten . . .	—,60	5,40
335c	<i>Rebutia marsoneri</i> , große gelbe Blüten . . .	—,50	

Bestell-Nr.		Port. 100 K. DM	DM
336	<i>Rebutia minuscula</i> , leichtwachsend und reichblühend . . .	—,20	1,80
337	<i>Rebutia senilis</i> , lange weiße Borsten, reichblühend . . .	—,40	3,60
337b	<i>Rebutia senilis</i> var. <i>lesliniana</i> , selten . . .	—,60	
338c	<i>Aylostera spegazziniana</i> , schön bestachelt . . .	—,60	
341	<i>Aylostera pseudominuscula</i> , dunkelrot blühend . . .	—,40	3,60
343	<i>Rebutia violaciflora</i> , auffallende Neuheit, kräftig violette Blüten . .	—,80	7,20
344	<i>Rebutia xanthocarpa</i> , reichblüh., Früchte gelb . . .	—,30	2,70
345	<i>Rebutia wessneriana</i> , ähnl. <i>senilis</i> , schönblühende Seltenheit . . .	—,60	
346	Schönblühende Zwergkakteen, gemischt . . .	—,30	2,70

Warzenkakteen

360	<i>Mamillaria bocasana</i> , dicht weiß behaart . . .	—,40	3,60
365	<i>Mamillaria candida</i> , weiß über-sponnen . . .	—,60	5,40
367	<i>Mamillaria camptotricha</i> , lange gelbe Borsten . . .	—,40	3,60
372	<i>Mamillaria centricirrho</i> , wächst leicht . . .	—,30	
386	<i>Mamillaria crucigera</i> , kreuzweise gestellte kurze Stacheln . . .	—,50	
396	<i>Mamillaria elegans</i> , weiß bestach. . .	—,50	
398	<i>Mamillaria elongata</i> , gelbstachelig . .	—,50	
399a	<i>Mamillaria erectohamata</i> , braun und weiß bestachelt . . .	—,60	
405	<i>Mamillaria formosa</i> , weiß . . .	—,60	
419	<i>Mamillaria haagiana</i> , weiß mit dunklen Stachelspitzen . . .	—,50	
420	<i>Mamillaria hahniana</i> , mit langen weißen Haaren . . .	—,60	
428	<i>Mamillaria kunzeana</i> , mit Hakenstacheln . . .	—,50	

Bestell-Nr.		Port. 100 K.	
		DM	DM
429b	Mamillaria lanata, weiße Kugel	—,60	
434	Dolichothele longimamma, große gelbe Blüten zwisch. grün. Warzen	—,40	3,60
455	Mamillaria microheliopsis, länglich, schön bestachelt	—,50	
461	Mamillaria mystax, starkstachelig	—,60	
480b	Coryphantha pseudonikelsiae, selt.	—,60	
481	Mamillaria pseudoperbella, weiß, kurzstachelig	—,60	5,40
482b	Mamillaria pusilla haitiensis, weiß bestachelt	—,40	
494	Mamillaria rhodantha, herrlich rotstachelig	—,40	3,60
498	Mamillaria schiedeana, gelblich-weiß übersponnen, selten	—,80	
508	Mamillaria spinosissima, dicht und lang bestachelt	—,70	6,30
510	Mamillaria surculosa, kleinbleibend, gelbe Hakenstacheln	—,80	
528	Coryphantha valida, dicke Warzen, frischgrün	—,60	
536	Coryphantha werdermannii	—,50	
537b	Mamillaria wildiana, sehr leicht wachsend, gelb bestachelt	—,30	
542	Schöne Warzenkakte, gemischt	—,40	3,60

Feigenkakteen

605	Opuntia microdasys, kleinbleibend, gelbe Büschelglochiden	—,60	
627	Opuntia-Arten, gemischt	—,30	2,70
629	Winterharte Opuntia-Arten, gem.	—,60	

Blattkakteen

660	Beste großblumige und vielblütige Hybriden aus meiner Zucht in Mischung	—,40	3,60
-----	---	------	------

Haarsäulenkakteen

665	Facheiroa (Thrixanthocereus), blossfeldiorum, wüchsige Neuheit, sehr eigenartig, dicke braune Borsten, größte Seltenheit!	1,—	8,—
666a	Oreocereus celsianus, dicke farbige Stacheln, lange weißwollige Haare	—,80	7,20
667	Pilocereus chrysacanthus, dicht goldgelb bestachelt	—,80	7,20
668	Espostoa lanata, der „Humboldt-kaktus“, dicht weißseidig umsp.	—,80	7,20
676	Neobuxbaumia polylopha (Pilocereus polylophus), vielrippig, gelb bestachelt	—,70	6,30
677 d	Cephalocereus sartorianus, seidig behaart, jung gelbstachelig	—,80	

Kakteen-Mischung

684	Eine Zusammenstellung aus allen Klassen und Formen	—,20	1,80
-----	--	------	------

Andere sukkulente Pflanzen

692	Aeonium canariensis, zierl. Bäumchen, Blätter behaart 5 Port. 1,20	—,30	
697	Aeonium holochrysum, dicke Rosetten, weiß bewimpert 5 Port. 1,20	—,30	



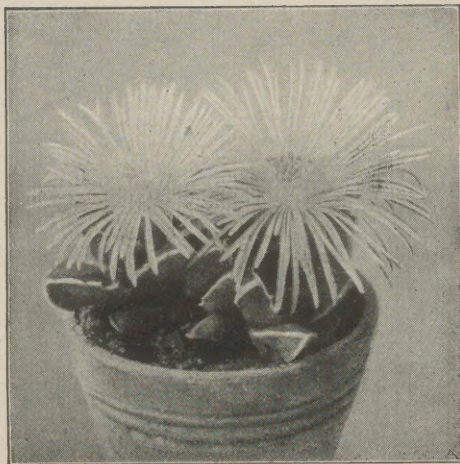
Nr. 881d *Anacampseros rufescens*, „Liebewiederbringer“ kann man den Namen dieser in Südafrika beliebten, anspruchslosen Pflanze übersetzen. Gilt dort auch als Heilpflanze. Leicht wachsend und anspruchslos.



Nr. 1195 *Rochea falcata*, als lange blühende Topfpflanze beim Gärtner beliebt, auch „Propellerblatt“ genannt wegen der eigenartig gestellten Blatt-paare. Samen staubfein, Anzucht jedoch durchaus nicht schwierig.



Nr. 1920 **Pleiospilos bolusii**, eine dickhäutige Mimikry-Pflanze, „Blühender Fels“. Wächst und blüht leicht.



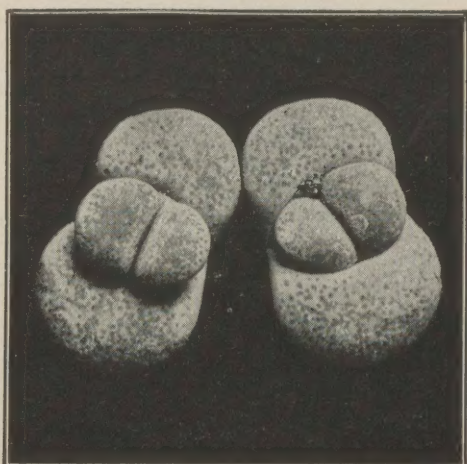
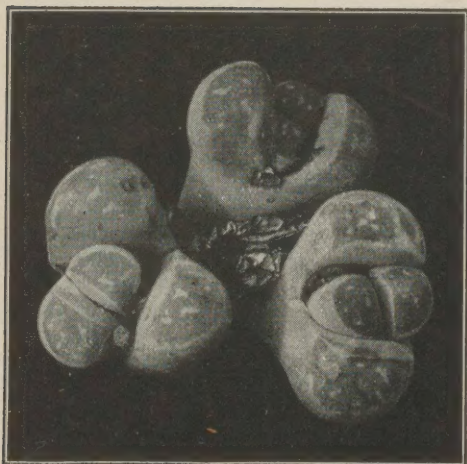
Nr. 1750 **Faucaria haagei** blüht am größten und reichsten von allen „Tigerrachen“ (Faucaria-)Arten.

Bestell-Nr.		Port. 100 K.	
		DM	DM
698	Aeonium tabulaeforme, flach tellerartig 5 Port. 1,20	—,30	
701	Aeonium manriqueorum, hellgrün mit rotem Mittelnerv 5 Port. 1,20	—,30	
704	Aeonium valverdense, Blätter behaart, Spitzen zurückgebogen 5 Port. 1,20	—,30	
705	Aeonium virgineum, Blätter weichhaarig, Rosette vertieft 5 Port. 1,20	—,30	
812	Aloe ferox, stark gezähnt . . .	—,40	3,60
854	Aloe striata, weiß gestreift . . .	—,30	2,70
866	Aloe variegata, Tigeraloe . . .	—,70	6,30
874	Aloe, gemischt	—,30	2,70
881d	Anacampseros rufescens, „Liebesröschen“, reizende zierl. Pflänzchen mit violetten Blüten . . .	—,30	2,70
885	Cotyledon macrantha, dickfleischige, rot gesäumte Blätter 5 Port. 1,20	—,30	
887	Cotyledon undulata, das „Wellenblatt“, herrlich weiß bereift . . .	—,40	3,60
900c	Dyckia sulphurea, hartblättrig, gelbe Blüten	—,30	2,—
901	Echeveria agavoides, wüchsig, schön blühend 500 Korn 5,— 5 Port. —,90	—,20	
939	Echeveria setosa, feinbewimpert . . .	—,40	3,60
970	Euphorbia splendens, „Christusdorn“	—,70	
1042	Gasteria, viele Arten gemischt . . .	—,30	2,70
1074	Kalanchoe blossfeldiana, bekannte rotblühende Topfpflanze 10 Port. 1,50 5 Port. —,90	—,20	
1195	Rochea falcata, das „Propellerblatt“, herrlich rote Blütendolden von sehr langer Haltbarkeit 1000 Korn 8,50 10 Port. 2,— 5 Port. 1,20	—,30	

Bestell-Nr.		Port. 100 K.	
		DM	DM

Mesembrianthemaceae

1519	Argyroderma angustipetala (syn. jacobseniana?), blüht gelb. Alle Argyroderma haben dickfleischige, steinhöhl. Körper, bläul. silbrig	—,60	
1530	Argyroderma lückhoffii, das schönste von allen	—,60	5,40
1534	Argyroderma octophylla, selten . . .	—,80	
1554	Carruanthus caninus, die „Hundeschнауze“ schwächer gezähnt als Faucarien, Blüten gestielt, Samen erstmalig im Handel	—,50	
1556	Bergeranthus multiceps, blüht unermüdlich Sommer und Herbst . . .	—,30	2,70
1562	Cephalophyllum acutum, gedrun-gen strauichig, Blüten violett . . .	—,40	
1580	Chasmatophyllum musculinum, Wuchs kriechend, Körper wie eine Miniatur-Faucaria	—,30	2,70
1599	Cheiridopsis longipes, gegenständige, bläulich-grüne Blätter . . .	—,40	
1701	Corpuscularia lehmanni, strauichig mit dicken dreikantigen, grau-grünen Blättern und strohgelben Blüten. Wüchsig und sehr haltbar . . .	—,30	
1702	Delosperma littorale, zierlich-strauichig, reichblühend	—,20	1,80
1709	Dinteranthus puberulus, dickfleischig wie ein Pleiospilos	—,60	
1711	Dinteranthus microspermus, besonders schön rötlich-grau mit dunkler Punktierung, Bl. goldgelb mit roten Spitzen	—,50	4,50
1711b	Dinteranthus pole-evansii, zwei halbkugelige Blätter, selten . . .	—,70	
1746	Faucaria acutipetala, scharfkantige „Rachenpflanze“	—,30	2,70
1748b	Faucaria cradockensis, bizarr gezähnt	—,40	3,60
1750	Faucaria haagei, reichblühendste Faucaria, hell gerandete Blätter . . .	—,30	2,70



Ein Juwel unter den „Lebenden Steinen“ ist **Lithops olivacea** durch seine besonders eigenartige Zeichnung. Die Anzucht aus Samen ist gar nicht so schwierig, nur zuviel Wasser vertragen die an sich schon hochsukkulenten Körperchen nicht. (Samen 1862.)

Lithops terricolor (= erdfarben) hat seinen besonderen Reiz durch die braungelbe Färbung. Wer diese kleinen Lieblinge aus Südafrika im Winter hell und kühl und drei Monate lang ohne auch nur ein einziges Mal zu gießen hält, hat das Geheimnis der verlustlosen Mesem-Überwinterung gelöst. (Samen 1866.)

Bestell-Nr.		Port. 100 K.	
		DM	DM
1750b	<i>Faucaria hooliae</i> , dunkelfleischig, flach wachsend	—,70	
1751	<i>Faucaria jamesii</i> , hellgrün, Zakenränder leicht rot	—,40	
1751c	<i>Faucaria longidens</i> , lange rundliche Blattpaare	—,40	3,60
1751d	<i>Faucaria hybrida grandiflora</i> , großblumig	—,40	3,60
1754b	<i>Faucaria paucidens</i> , wenig gezähnt	—,40	3,60
1755	<i>Faucaria tigrina</i> , bekannter „Tigerachen“	—,40	
1758	<i>Faucaria tuberculosa</i> , bizarr gezähnt und gehöckert	—,30	2,70
1761	<i>Faucaria</i> , Mischung vieler Arten	—,30	2,70

Achtung! Samen von *Faucarien*, *Pleiospilos* und anderen Mesems werden leider meist als Hybriden angeboten. Ich mache darauf aufmerksam, daß in meinen Kulturen diese Samen von artreinen Pflanzen in räumlicher Trennung sorgfältig herangezogen werden.

1771	<i>Gibbaeum heathii</i> , ungleiche eiförmige Körper, selten	—,60	
1779b	<i>Glottiphyllum difforme</i> , blaßgrün, durchscheinend punktiert	—,30	2,70
1783	<i>Glottiphyllum linguiforme</i> , zungenförm. frischgrüne Blätter, unermüdlicher Blüher, gelbe Blüten	—,30	2,70
1795c	<i>Glottiphyllum</i> , gemischt, leicht wachsende, dankbare Blüher	—,20	1,80
1803c	<i>Hereroa stanleyi</i> , Blätter beilartig, punktiert, wüchsig	—,30	2,70
1807	<i>Hymenocyclus purpureo-croceus</i> , strauchig, Blüten glänzend orange-gelb, außen orangerot	—,50	
1819	<i>Lithops aucampiae</i> , großer „blühender Stein“, rotbraun	1,20	

Bestell-Nr.		Port. 100 K.	
		DM	DM
1820	<i>Lithops bella</i> , hellbräunlich mit vertiefter, geweihähnlicher Zeichnung und weißen Blüten	—,60	5,40
1821	<i>Lithops bromfieldii</i> , sehr selten	1,50	
1822c	<i>Lithops divergens</i> , schön gezeichneter „blühender Stein“	1,—	
1822d	<i>Lithops dorotheae</i> , Seltenheit	1,20	
1826	<i>Lithops fulleri</i> , taubengrau bis opal, bräunliche Zeichnung	—,70	
1827	<i>Lithops franzisci</i> , graugrün/rötlich-gelb, dunklere Zeichnung	1,20	
1827d	<i>Lithops helmutii</i> , wächst zwischen weißem Quarz, Zeichnung lebhaft grün, Bl. goldgelb, wie <i>Cattleyen</i> duftend	—,80	
1828d	<i>Lithops julii</i> , wie perlgrauer Kalkstein, ockergelbe verzweigte Linie beiderseits längs des Spaltes	1,50	
1828e	<i>Lithops insularis</i> , wächst gut und blüht leicht, eigenartig	1,50	
1829	<i>Lithops jacobseniana</i> , Blüten weiß	—,80	
1829a	<i>Lithops kuibensis</i> , fast kreisrund, rötlich mit netzartig verästelter, vertiefter Zeichnung	—,80	
1829b	<i>Lithops kunjasensis</i> , dunkle, vertiefte Zeichnung stark verzweigt, Blüten gelb	1,20	
1831	<i>Lithops karasmontana</i> , perlgrau mit dunkleren, meist nicht zusammenhängenden Strichen, Bl. weiß	—,80	
1836	<i>Lithops marmorata</i> , hell, prächtig marmoriert, Blüten weiß	—,80	
1838	<i>Lithops pseudotruncatella</i> , rötlich bis perlgrau, Zeichnung fein verästelt	—,80	



Nr. 1944. *Rhombophyllum nelii*, „Elchgeweih“ genannt wegen der schaufelartigen Blättern. Blüht im ersten oder zweiten Jahr nach der Aussaat.



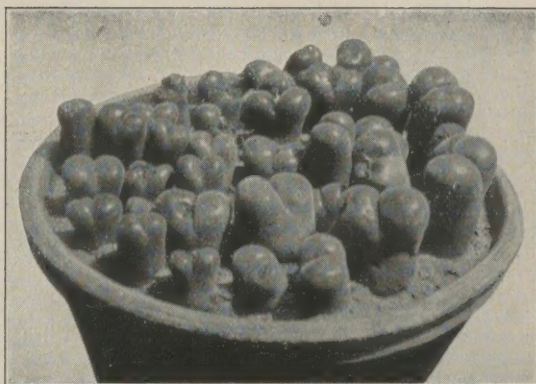
Nr. 1945 *Rhombophyllum rhomboideum* bringt eigenartige rhomboidförmige Blätter. Am schönsten wirken gedungen in magerer, vollsonniger Kultur gezogene Pflanzen.

Bestell-Nr.		Port. 100 K.	
		DM	DM
1856	<i>Lithops otzeniana</i> , sehr auffallend, große Fenster, grünlich, leicht violett, hellgrau gesäumt, Blüten goldgelb	1,20	
1862	<i>Lithops olivacea</i> , Körper mit gefleckten, blinden Fenstern, Blüten gelb	—,80	7,20
1864c	<i>Lithops salicola</i> , taubengrau mit dkl. Zeichnung, Bl. weiß	—,80	
1866	<i>Lithops terricolor</i> , m. grünl.-braun gefleckter Oberfläche, Blüt. gelb	—,80	
1868	<i>Lithops turbiniformis</i> , bräunl. mit dunkelbraunen, verzweigt. Strich., Blüten gelb	—,70	6,30
1873	<i>Lithops vanzillii</i> , auf graubräunlichem Grunde unregelmäßige dunkelbraune Linien, Bl. orange-gelb, selten!	—,80	7,20
1873c	<i>Lithops verruculosa</i> , eigenartig warzige Oberfläche	1,20	
1874	<i>Lithops weberi</i> , seltene, fast unbekannte Art	1,20	
1875	<i>Lithops</i> , viele Arten gemischt, eine entzückende Mischung der „Blühenden Steine“	—,60	5,40
1878	<i>Lampranthus blandus</i> , strauichig, reichblühend den ganzen Sommer bei luftigem, sonnigem Stand in magerer Erde	—,30	2,70
1879	<i>Lampranthus roseus</i> , wie voriges, in zartrosa	—,20	1,80
1881	<i>Lampranthus conspicuus</i> , große rotviolette Blüten	—,30	2,70
1911	<i>Ophthalmophyllum dinteri</i> , Form wie <i>Lithops</i> , doch obere Fläche mehr gerundet und durchscheinend, Blüten rot	—,80	
1912	<i>Ophthalmophyllum friedrichiae</i> , wie vorig., bes. wüchsig, Bl. weiß	—,60	5,40

Bestell-Nr.		Port. 100 K.	
		DM	DM
1916	<i>Oscularia deltoides</i> , Zwergstrauch mit zierlich gezähnten Blättern, zartrosa, Winterblüher von feinstem Duft. Braucht sonnig. Stand	—,30	2,70
1918c	<i>Oscularia</i> -Arten gem., wie vorige	—,30	2,70
1920	<i>Pleiospilos bolusii</i> , der „Dickhäuter“ unter den Mesems, steinähnlich mit herrlichen gelben schmalpet. Blüten	—,50	4,50
1930	<i>Pleiospilos prismaticus</i> , gedrung. und kleiner als voriger	—,70	
1936	<i>Pleiospilos simulans</i> , Blätter langgestreckt, sonst ähnl. <i>bolusii</i> , gut wachsend und sehr großblütig	—,50	4,50
1937c	<i>Pleiospilos</i> , verschiedene Arten gemischt	—,40	3,60
1938	<i>Prenia relaxata</i> , strauichig, eigenartig geformt	—,60	
1943	<i>Rhombophyllum dolabriforme</i> , Blätter mit breit vorgezogener halbmondförmig. Kielkante, originelle Form	—,50	
1944	<i>Rhombophyllum nelii</i> , Blättern schaufelartig: „Elchgeweih“, gelbe Blüten kurz gestielt, reichblühend, wüchsig	—,40	3,60
1945	<i>Rhombophyllum rhomboideum</i> , stammlose, verzweigte Rosetten, Blätter rhombisch, blüht reichlich	—,40	3,60
1946	<i>Rhinephyllum broomii</i> , kleine stammlose Pflänzchen, reiz. Blüh.	—,30	2,70
1951	<i>Ruschia callifera</i> , strauichig, leicht wachsend	—,30	2,70
1962	<i>Titanoopsis hugo-schlechteri</i> , kleine Kalkstein-Mimikrypflanze	—,80	
1972	<i>Trichodiadema setuliferum</i> , zierliche Sträucher, reichblühend	—,40	
1999	Bunte Mesems, herrliche Mischung aller strauichig. Arten für sonnige Fensterkästen, Steingärten usw. 1000 Korn 8,—	—,20	1,80



Nr. 660 **Blattkaktus-Züchtungen** in allen Farben, übertreffen bei weitem die früheren Sorten. (Pflanzenliste auf Wunsch!)



Nr. 1912 **Ophthalmophyllum friedrichiae**. Biologisch hochinteressante Art mit lichtdurchlässiger Oberfläche und inneren Assimilationsflächen.

Billige Sortimente erleichtern Ihnen die Auswahl!

Aus den schönsten Arten nach meiner Wahl zusammengestellt, aber jede Art in besonderer Tüte mit genauem botanischem Namen.

Sort. G: **Geschenckpackung**, 9 besonders schöne Arten, je 1 Port. mit farbigem Bild und Saatanleitung auf jeder Tüte 3,20 DM

Sort. L: 10 leicht wachsende und leicht blühende Arten, je eine Portion . . 3,— DM

Sort. O: 15 Port. verschiedener schönster Kakteenarten, je eine Port. 5,— DM

Sort. P: 5 Port. Seltenheit. mein. Wahl . 2,90 DM

Sort. B: 5 Port. Säulenakt. mein. Wahl 1,50 DM

Sort. J: 10 Port. schönblüh. Igelkakteen meiner Wahl 2,80 DM

Sort. F: 5 Port. seltene Lobivien m. Wahl 1,60 DM

Sort. Z: 8 Port. Zwergkakt., schon 1 bis 2 Jahre nach Aussaat blühend . . . 2,50 DM

Sort. M: 10 Port. „Lebende Steine“, Lithops und ähnliche Mesems 4,80 DM

Für Erwerbsgärtner:

Sort. E: 500 Korn Kakteensamen in 10 wüchsigen, schönen Arten 9,50 DM

Sort. T: 500 Korn Mesem-Samen in 10 beliebten, gut wachsenden Arten wie Lithops, Pleiospilos, Faucaria, Rhombophyllum (Elchgeweih) 9,40 DM

Schulsortiment, allgemein beliebt, wird laufend für Biologie-Unterricht und Arbeitsgemeinschaften Junger Naturforscher bestellt. Es besteht aus allem, was man zu einer Kakteen-Aussaat im Schulzimmer braucht:

5 Tontöpfe mit der richtigen Erdmischung,

10 verschiedene Portionen Kakteensamen leichtwachsender Arten, getrennt gepackt mit genauen botanischen Namen.

10 kleine Holzetiketten zum Signieren,

1 ausführliche Anleitung zur Kakteenzucht, 48 Seiten Text mit 39 Abbildungen („Kakteen im Heim“),

3 Serien zu je 12 Kosmos-Marken (Kakteen-Sammelbilder mit Text),

alles zusammen für DM 5,50 portofrei!

(Mehrere Schulsortimente im gleichen Paket kosten nur je DM 5,—.)



Mein Sammler H. W. Viereck neben einem gewaltigen **Echinocactus ingens** in Mexiko

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Wageningen University & Research – Library

Digital version sponsored by:

Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)